

Возбудитель инфекции

- *Staphylococcus aureus* – 4 случая (36,36%);
 - *Staphylococcus epidermidis* – 4 случая (36,36%);
 - *Streptococcus pneumoniae* – 2 случая (18,18%);
 - *Streptococcus pyogenes* – 1 случай (9,09%).
-
- Выделенные штаммы микроорганизмов в случаях госпитальной инфекции имели высокую полирезистентность к бета-лактамам антибиотикам.
 - *Staphylococcus aureus* и *Streptococcus pneumoniae* устойчивы к ампициллину, амоксициллину с клавулановой кислотой, цефазолину, цефотаксиму, цефтриаксону, цефепиму, дорипенему и малочувствительным к меропенему.
 - *Staphylococcus epidermidis* устойчив к ампициллину, амоксициллину с клавулановой кислотой, цефазолину, цефотаксиму.
 - *Streptococcus pyogenes* устойчив ко всем бета-лактамам антибиотикам и карбапенемам.